

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 3. März 2005

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

⁽⁵⁷⁾ Zusammenfassung: Ein Führungsteil (3) zum Verbinden des Befestigungsbereichs (10) einer Führungsschiene (1) mit dem Türkörper (2) einer Fahrzeugtür, in dessen äußere Begrenzungsfläche (20) das Führungsteil (3) einsetzbar ist, nimmt ein Befestigungsmittel (6) und den Befestigungsbereich (10) der Führungsschiene (1) auf, der in Richtung der Fahrzeugquerachse (Y-Achse) innerhalb des Führungsteils (3) verstellbar ist. Das mit Befestigungsclipse (41, 42) in Schlitze der äußeren Begrenzungsfläche (20) Führungsteil (3) ist bei Bedarf in Richtung der Fahrzeuglängsachse (X-Achse) gegenüber der äußeren Begrenzungsfläche (20) des Türkörpers (2) verstellbar und am Befestigungsbereich (10) der Führungsschiene (1) formschlüssig vorpositionierbar. Das Führungsteil (3) ist zweiteilig ausgebildet und weist einen mit einer Grundplatte (4) verbindbaren Deckel (5) auf, zwischen denen ein Teil (60) des Befestigungsmittels (6) formschlüssig montiert und ein Teil des Befestigungsbereichs (10) der Führungsschiene (1) senkrecht zur Ebene der Fahrzeugtür (Y-Achse) verstellbar angeordnet ist.



nternational Application No PCT/DE 03/03674

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B60J5/00 B60J5/04 E05F11/38 B60J1/17 B60J1/00 E05F11/48 B60J5/06 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) B60J E05F IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Relevant to claim No. Category : Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages 1-21 EP 0 356 373 A (SUZUKI MOTOR CO) 28 February 1990 (1990-02-28) abstract; figures 7,8 DE 199 61 354 A (WEBASTO VEHICLE SYS INT 1-21 Α GMBH) 12 July 2001 (2001-07-12) abstract; figures 1,4 Α US 5 673 515 A (WEBER HORST ET AL) 1-21 7 October 1997 (1997-10-07) abstract; figure 1 1-21 Α EP 0 613 797 A (YMOS AG IND PRODUKTE) 7 September 1994 (1994-09-07) abstract; figure 1 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. * Special categories of cited documents: *T* later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention filing date cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed *&* document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 19/01/2005 4 January 2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Schmid, K



information on patent family members

nternational Application No PCT/DE 03/03674

Patent document cited in search report			Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP	0356373	A	28-02-1990	JP	2057426 A	27-02-1990
-	•••		 - :	JP	2701345 B2	21-01-1998
				JP	2057485 A	27-02-1990
				JP	2729945 B2	18-03-1998
				JP	2068218 A	07-03-1990
				JP	2068219 A	07-03-1990
				DE	68923331 D1	10-08-1995
				DE	68923331 T2	14-03-1996
				EP	0356373 A1	28-02-1990
				US	4981321 A	01-01 - 1991
DF.	19961354	Α	12-07-2001	DE	19961354 A1	12-07-2001
				US	2001020347 A1	13-09-2001
IIS	5673515	Α	07-10-1997	DE	4427989 A1	15-02-1996
				DE	59510579 D1	17-04-2003
				EP	1340878 A2	03-09-2003
				EP	0701038 A1	13-03-1996
				ES	2194040 T3	16-11-2003
EP	0613797		07-09-1994	DE	4306290 A1	08-09-1994
				DE	59308388 D1	14-05-1998
				EP	0613797 A2	07-09-1994
				JP	7069063 A	14-03-1995
				US	5469668 A	28-11-1995



nternationales Aktenzeichen PCT/DE 03/03674

A KLASSII	TZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES		
ÎPK 7	B60J5/00 B60J5/04 B60J1/17	B60J1/00	E05F11/38
	E05F11/48 B60J5/06		•
			:
Nach der Int	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
	er Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol	le)	
IPK 7	B60J E05F		
Recherchier	le aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	welt diese unter die recherchierte	n Gebiete fallen
Während de	r Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evtl. ven	wendete Suchbegriffe)
EPO-Int	ternal, WPI Data		
	•		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröftentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teil	e Betr. Anspruch Nr.
A	EP 0 356 373 A (SUZUKI MOTOR CO)		1-21
^	28. Februar 1990 (1990-02-28)		
	Zusammenfassung; Abbildungen 7,8		:
Α	DE 199 61 354 A (WEBASTO VEHICLE	SYS INT	1-21
	GMBH) 12. Juli 2001 (2001-07-12)		
	Zusammenfassung; Abbildungen 1,4		
			1 21
A	US 5 673 515 A (WEBER HORST ET A	L)	1-21
	7. Oktober 1997 (1997-10-07)		
	Zusammenfassung; Abbildung 1		
Α	EP 0 613 797 A (YMOS AG IND PRODU	KTF)	1-21
^	7. September 1994 (1994-09-07)	K12)	
	Zusammenfassung; Abbildung 1		
			'
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	Siehe Anhang Patentfan	nile.
	ehmen		
		"T" Spätere Veröffentlichung, die oder dem Prioritätsdatum ver	nach dem internationalen Anmeldedatum öffentlicht worden ist und mit der
'A' Veröffer aber n	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, so	ondern nur zum Verständnis des der n Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden
	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben Ist	
"L" Veröffer	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	kann allein aufgrund dieser V	rer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung eröffentlichung nicht als neu oder auf
schein andere	en zu lassen, oder durch die das Veröffenllichungsdatum einer en Im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden	erfinderischer Tallakell befüh	end betrachtet werden
\$011.00	er die aus einem anderen beschderen Grund angegeben ist (wie	kann nicht als auf erfinderisc	her Tätigkeit beruhend betrachtet
O' Veröffe	ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,	Veröffentlichungen dieser Ka	chung mit einer oder mehreren anderen tegorie in Verbindung gebracht wird und
'P' Verötte	enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach	diese Verbindung für einen F *&' Veröffentlichung, die Mitglied	
dem b	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	Absendedatum des International	
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internation	Malen Reciteratementalis
A	. Januar 2005	19/01/2005	
4	. Vanual 2005	13/01/2005	
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bedienstele	er e e e e e e e e e e e e e e e e e e
	Europäisches Patentamt, P.B. 5816 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk		
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Schmid, K	

temationáles Aktenzeichen PCT/DE 03/03674

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentlamilie			Datum der Veröffentlichung		
EP 0356373		28-02-1990	JP 2057426 A		A	27-02-1990	
			JP	2701345		21-01-1998	
			JΡ	2057485		27-02-1990	
			JР	2729945		18-03-1998	
			JР	2068218	A	07-03-1990	
			JP	2068219		07-03-1990	
			DE	68923331	D1	10-08-1995	
			DΕ	68923331	T2	14-03-1996	
			EP	0356373	A1	28-02-1990	
			US	4981321	A	01-01-1991	
DE 19961354	A	12-07-2001	DE	19961354	A1	12-07-2001	
			US	2001020347	A1	13-09-2001	
US 5673515	Α	07-10-1997	DE	4427989	A1	15-02-1996	
			DE	59510579		17-04-2003	
			EΡ	1340878	A2	03-09-2003	
			EP	0701038	A1	13-03-1996	
			ES	2194040	T3	16-11-2003	
EP 0613797	A	07-09-1994	DE	4306290	A1	08-09-1994	
			DE	59308388	D1	14-05-1998	
			EΡ	0613797	A2	07-09-1994	
			JΡ	7069063	Α	14-03-1995	
			US	5469668	Α	28-11-1995	